

Příloha č. 2

Návrh						Původní stav					
Stanicení	Objemový průtok	Kóta dna	Kóta hladiny	Prof. rychlost proudění	Průtočná plocha	Stanicení	Objemový průtok	Kóta dna	Kóta hladiny	Prof. rychlost proudění	Průtočná plocha
(m)	(m3/s)	(m)	(m)	(m/s)	(m2)	(m)	(m3/s)	(m)	(m)	(m/s)	(m2)
285.00	95.10	327.13	329.72	2.21	43.06	285.00	95.10	327.13	329.72	2.21	42.97
275.00	95.10	327.00	329.72	2.10	45.28	275.00	95.10	327.00	329.71	2.10	45.18
265.00	95.10	326.94	329.70	2.10	45.25	265.00	95.10	326.94	329.69	2.11	45.15
255.00	95.10	326.83	329.68	2.05	46.37	255.00	95.10	326.83	329.68	2.06	46.28
245.00	95.10	326.70	329.58	2.39	39.82	245.00	95.10	326.70	329.57	2.39	39.74
235.00	95.10	326.63	329.60	2.11	45.01	235.00	95.10	326.63	329.59	2.12	44.92
225.00	95.10	326.57	329.60	2.00	47.61	225.00	95.10	326.57	329.59	2.00	47.51
215.00	95.10	326.55	329.57	2.05	46.49	215.00	95.10	326.55	329.56	2.05	46.39
205.00	95.10	326.65	329.54	2.08	45.79	205.00	95.10	326.65	329.54	2.09	45.65
195.00	95.10	326.63	329.52	2.08	45.82	195.00	95.10	326.63	329.52	2.09	45.67
185.00	95.10	326.55	329.51	2.08	45.80	185.00	95.10	326.55	329.50	2.08	45.67
175.00	95.10	326.53	329.40	2.42	39.60	175.00	95.10	326.53	329.39	2.43	39.42
168.59	95.10	326.63	329.39	2.38	40.44	168.59	95.10	326.63	329.38	2.39	40.22
160.00	95.10	326.63	329.37	2.32	41.00	160.00	95.10	326.63	329.34	2.44	39.08
150.00	95.10	326.55	329.32	2.43	39.08	150.00	95.10	326.56	329.32	2.41	39.44
140.00	95.10	326.46	329.30	2.36	40.29	140.00	95.10	326.46	329.31	2.31	41.14
130.00	95.10	326.44	329.29	2.29	41.45	130.00	95.10	326.44	329.28	2.31	41.19
120.00	95.10	326.43	329.26	2.30	41.38	120.00	95.10	326.43	329.26	2.29	41.51
108.68	95.10	326.40	329.14	2.62	36.35	108.68	95.10	326.42	329.18	2.49	38.21
102.37	95.10	326.38	329.12	2.59	36.67	102.37	95.10	326.38	329.15	2.53	37.58
95.00	95.10	326.38	329.10	2.58	36.81	95.00	95.10	326.38	329.12	2.53	37.59
85.00	95.10	326.38	329.04	2.67	35.66	85.00	95.10	326.38	329.07	2.61	36.49
75.00	95.10	326.35	329.01	2.65	35.85	75.00	95.10	326.35	329.04	2.60	36.55
65.00	95.10	326.25	328.98	2.61	36.49	65.00	95.10	326.28	329.02	2.53	37.52
55.00	95.10	326.11	328.95	2.59	36.77	55.00	95.10	326.11	328.99	2.50	38.10
45.00	95.10	326.32	328.89	2.67	35.61	45.00	95.10	326.33	328.91	2.66	35.72
35.00	95.10	326.29	328.82	2.78	34.18	35.00	95.10	326.29	328.82	2.83	33.62
25.00	95.10	326.34	328.67	3.09	30.82	25.00	95.10	326.36	328.69	3.08	30.88
15.00	95.10	326.17	328.64	3.00	31.66	15.00	95.10	326.17	328.66	2.97	31.99